車種別接続図

車種	Kei(ケイ)
年式	H10.10~

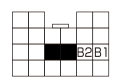
専用ハーネス(直付)

メーカー	スズキ
専用ハーネス	Be-355
型式	NH系

取付け前の注意

この資料は車両のマイナーチェンジ、グレード等により配線位置、線色、カプラー色等が異なる場合があります。その場合はテスター等を使用して探して頂く事になりますのでご了承下さい。又、配線ミスや取付けによる車両の故障など弊社では一切の責任は負いかねます。取付け配線する前に必ず取扱説明書を参考にしてテスター等で配線場所、電圧を確認してから取付けをして下さい。 弊社は本資料以外の情報はございません。お問い合わせいただいてもお答えいたしかねますので車両販売店等にご相談ください。

○パネル右下の中継カプラー



 ハザード配線

 カプラー色
 灰

 ピン数
 20P

 線
 B1.右
 青/黄

 色
 B2.左
 緑/赤

K.カーテシ配線 線色 黒/赤

※Be-965必要

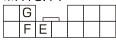
ドアロック		配線
カプラ一色		白
ピン数		12P
線	C.ロック D.アンロック	緑/黒
色	D.アンロック	青/橙

%∼H13.11



○ヒューズ BOX 上 ドアコントロールリレー

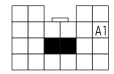
%H13.11 ~

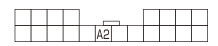


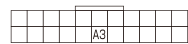
ドアロック配線	
カプラ一色	橙
ピン数	12P
線 E.ロック	緑/黒
色 F.アンロック	青/橙

※Be-965必要

○グロー BOX 奥の中継カプラー







$\sim H13.4$

A1.L峁	計子配線
カプラ一色	白
ピン数	20P
線色	白/青

%H13.4 ∼ H14.11

A2.L端子配線	
カプラ一色	灰
ピン数	20P
線色	白/青

%H14.11 ∼

A3.L端子配線		
カプラ一色	灰	
ピン数	22P	
線色	白/青	